

سوال های فصل ۹ علوم	
سرگذشت دانه- ص ۳	
۲۱ انسان و جانوران چگونه به پراکنده شدن دانه ها کمک می کنند؟ بعضی از دانه ها به پشم جانوران یا لباس انسان ها می چسبند و به کمک آنها جابه جا می شوند.	
۲۲ آیا دانه ها در هر جایی می توانند رشد کنند؟ نه خیر - برای رشد کردن دانه ها باید در جای مناسبی که در آنجا نور و آب هست قرار بگیرد.	
۲۳ گیاهان چگونه به وجود می آیند؟ ۱) از راه رویش دانه ها ۲) از راه قلمه زدن.	
۲۴ قلمه چیست؟ به قسمتی از گیاه که بعد از کاشتن رشد می کند و گیاه جدیدی به وجود می آورد ، قلمه می گویند.	
۲۵ چند گیاه نام ببر که از راه قلمه زدن زیاد می شوند؟ شمعدانی - حسن یوسف و	
۲۶ بیشتر بدانیم :	
آیا همه ای میوه ها خوراکی هستند؟ نه خیر . بعضی از میوه ها همان قسمت خشک و چوبی هستند که فقط دانه ی آنها خورده می شوند. مثل : گردو - فندق - بادام و	
۲۷ چگونه گیاهان به ما و جانوران کمک می کنند؟ ۱) ما می توانیم گیاهان را به عنوان غذا استفاده کنیم . (۲) برای ما اکسیژن تولید می کنند . (۳) از گیاهان در زیبا سازی خانه ها و فضا های دیگر استفاده می کنیم.	



سوال های فصل ۹ علوم	سروکشیدن دانه- ص ۲	
۱۱	دانه ها از لحاظ قسمت چند نوع هستند؟	
	سه نوع: تک قسمتی: برنج - گندم - جو. دو قسمتی: نخود - لوبیا - عدس. چند قسمتی: دانه‌ی کاج.	
۱۲	چند دانه نام ببر که از آنها روغن خوراکی به دست می‌آید؟ آفتابگردان - سویا.	
۱۳	چند دانه نام ببر که از آنها لوازم آرایشی به دست می‌آید؟ بادام - بادام زمینی.	
۱۴	یک دانه نام ببر که از ان نوشیدنی به دست می‌آید؟ دانه قهوه.	
۱۵	چند دانه نام ببر که استفاده‌ی دارویی دارد؟ دانه به و خاکشیر.	
۱۶	قسمت‌های مختلف دانه که در همه‌ی دانه‌ها وجود دارد کدامند؟ پوسته - اندوخته - گیاهک.	
۱۷	توجه: در هر دانه گیاهک از اندوخته از اندوخته‌ی آن استفاده می‌کند تا رشد کند.	
۱۸	کدام جانوران را می‌شناسید که غذای آن‌ها میوه یا دانه است؟ گنجشک - مرغ و خروس - سنجاب - موش و	
۱۹	چرا دانه‌های گیاهان باید پراکنده شوند؟ برای آنکه در جای مناسب برویند و به گیاه تبدیل شوند.	
۲۰	دانه‌ها چگونه پراکنده می‌شوند؟ به کم باد یا آب یا جانوران یا یا انسان‌ها.	



سوال های فصل ۹ علوم	سرگذشت دانه - ص ۱
۱	میوه‌ی درخت قبل از شکلی بوده است؟ گل یا شکوفه
۲	چه قسمتی از گیاه تبدیل به میوه می‌شود؟ گل
۳	گل بعد از تبدیل شدن به میوه چه تغییری می‌کند؟ خشک می‌شود و از بین می‌رود.
۴	دانه‌ها از لحاظ تعداد به چند نوع می‌باشند؟ دو نوع ← یک دانه: آبلالو- زرد آلو- گیلاس- هلو. بیش از یک دانه: هندوانه- پرتقال- کیوی- سیب- خیار- گوجه فرنگی. ←
۵	دانه‌ها در کجا قرار دارند؟ در درون میوه.
۶	کار دانه چیست؟ اگر دانه را بکاریم گیاه جدید به وجود می‌آید.
۷	دانه‌ها از چه لحاظ با هم تفاوت دارند؟ رنگ- نرمی و سفتی- شکل- وزن- اندازه- خوراکی بودن یا نبودن.
۸	یک مثال برای دانه‌ی نرم بزنید؟ باقلاء
۹	چند دانه‌ی خوراکی نام ببرید؟ گندم- جو- برنج- نخود- بادام- گردو.
۱۰	چند دانه‌ی غیر خوراکی نام ببرید؟ دانه‌ی آبلالو، گیلاس، هلو.